



# FICHE TECHNIQUE

## Référence : RC601

Référence de commande : 50001

### Qualités :

- Excellente **résistance à l'abrasion** et aux **produits chimiques**
- Protection polyvalente

### Domaines d'utilisation :

- Parfaitement adapté pour une utilisation **en milieu sec, aqueux ou huileux**



Nitrile flocké coton

Finition diamant

Longueur 32cm

Épaisseur 0,40 mm (+/- 0,05 mm)

Tailles : 7/8/9/10



Gant de protection CHIMIQUE

(F) NOTICE D'INFORMATION 05  
Cet article est mis sur le marché par:  
Manusweet  
2 Rue du Général Leclerc  
59115 LEERS

**GANTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES: MECANIKES ET CHIMIQUES**

Sur une étiquette ou au dos de chaque gant est apposé Le marquage suivant:

**Niveaux de performances EN388**  
Résistance à l'abrasion (cycles)  
Résistance à la coupure par tranchage (Facteur)  
Résistance à la déchirure (Newton)  
Résistance à la perforation (Newton)

**Niveaux de performances EN374**  
A: Méthanol niv 2 sur 6  
K: Soude caustique 40% niv 6 sur 6  
L: Acide sulfurique 96% niv 4 sur 6

EX : Numéro de l'organisme notifié qui va procéder au suivi de production selon l'article 11 de la Directive Européenne CEE 89/686

Pictogrammes des risques mécaniques et chimiques  
- Numéro de lot (optionnel)  
- Référence de l'article  
Propriétés de résistance aux produits chimiques:  
- étanchéité selon la EN 374-2: NQA ≤ 1.5 (niveau 2)  
- perméation selon EN 374-3: